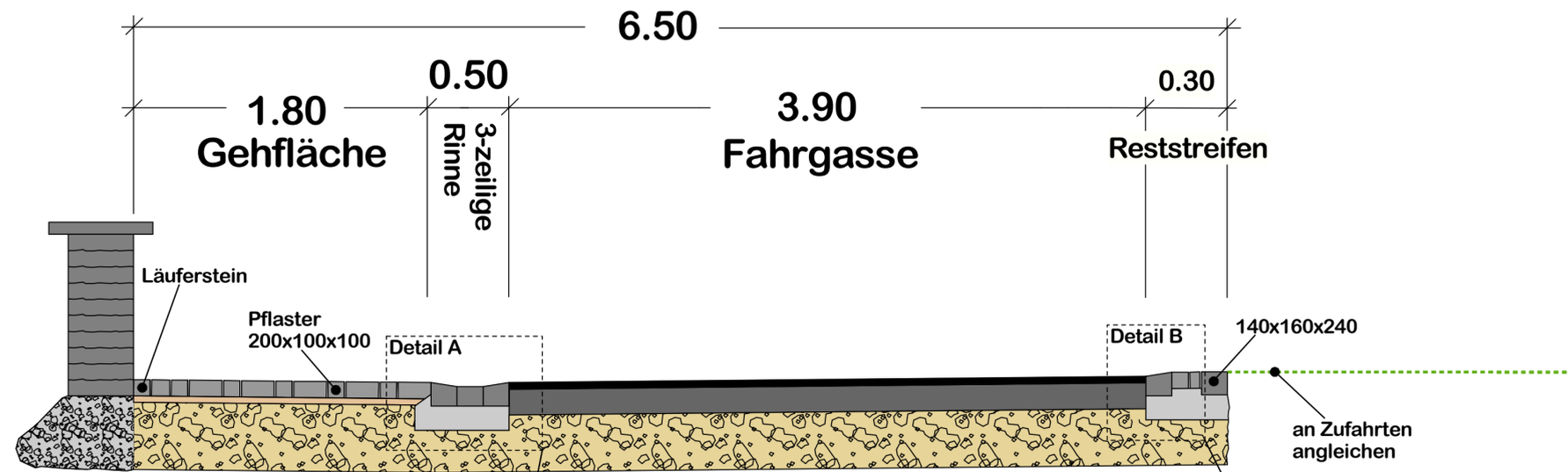


Regelquerschnitt Memellandstraße

Aufbau gem. RStO '12 BK 1,0
(bei Station 0+090km)

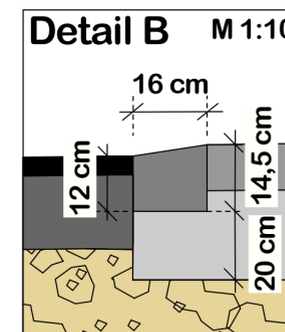
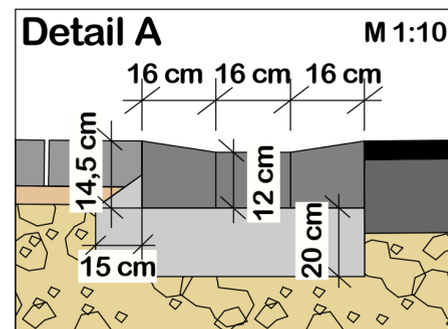


Pflasterung:

- 10,0 cm Betonsteinpflaster 100 x 100 x 200
- 4,0 cm Pflasterbettung (Brechsandsplittgemisch)
- 41,0 cm Frostschutzmaterial 0/45 mm
aus gebr. Naturstein
- 55,0 cm Gesamtaufbau

Fahrbahn:

- 4,0 cm Asphaltbeton AC 11 DN 70/100
- 14,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TN 70/100
- 37,0 cm Frostschutzmaterial 0/45 mm
aus gebr. Naturstein
- 55,0 cm Gesamtaufbau



Dipl.-Ing. Holger Bohle
Im Eisernen Berg 6
51674 Wiehl
Telefon 0 22 62 - 208 309
Fax 0 22 62 - 713 99 31
Mobil 0 151 - 6 77 11 4 33
E-Mail info@ib-bohle.de
Web www.ib-bohle.de



Stadt Wipperfürth

Straße	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Abschnitt	Projekt-Nr.
				Unterlage
Nächster Ort: Wipperfürth				Blatt Nr. 1(1)
Straßenausbau Memellandstraße				Bau-km
				Ersatz für
Entwurf				Ersetzt durch
Regelquerschnitt				Maßstab 1 : 25/10

	Datum	Zeichen	Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Grundplan erstellt						
bearbeitet	Juni 2017	H.Bohle				
gezeichnet	Juni 2017	H.Bohle				
geprüft						